

仕様

電源	
電源電圧	DC12 V (試験電圧 13.2 V) マイナスアース
消費電流	3.0 A 以下 (AUDIO OFF 時)
液晶ディスプレイ	
画面寸法 (幅×高さ×対角)	10V 型ワイド 221 mm×125 mm×254 mm
映像入力	RGB (ナビゲーション画面)
画素数	2 764 800 画素 (縦 720×横 1 280×3)
有効画素数	99.99 %
表示方式	透過型カラーフィルター方式
駆動方式	TFT (薄膜トランジスタ) アクティブマトリックス方式
使用光源	内部光 (LED)
タッチパネル	静電容量方式
アンプ	
定格出力	18 W×4
最大出力	50 W×4
適合スピーカーインピーダンス	4 Ω (4 ~ 8 Ω 使用可能)
接続端子	
ビデオ入力レベル	映像 : NTSC 方式 1.0 Vp-p (75 Ω 3.5φ 4 極ミニジャック) 音声 : ステレオ 2.0 Vrms MAX (3.5φ 4 極ミニジャック)
カメラ入力レベル	映像 : NTSC 1.0 Vp-p (75 Ω RCA ピンジャック)
ビデオ出力レベル	映像 : NTSC 1.0 Vp-p (75 Ω RCA ピンジャック)
オプションカメラ入力	映像 : NTSC 1.0 Vp-p (75 Ω RCA ピンジャック)
サブウーファー出力電圧	1.0 Vrms (Vol MAX)
HDMI 入力	<ul style="list-style-type: none"> ・ HDMI 端子 : 1 系統 (19 ピン typeA 端子) ・ 映像信号 : 720p, 1080i, 480p (16:9, 4:3) Field Rate : 59.94 Hz, 60 Hz ・ 音声信号 : リニア PCM (最大 2 ch, サンプリング周波数 32 kHz/44.1 kHz/48 kHz)
HDMI 出力 (FIX10BD)	<ul style="list-style-type: none"> ・ HDMI 端子 : 1 系統 (19 ピン typeA 端子) ・ 映像信号 : 480p, 720p ・ 音声信号 : リニア PCM, Bitstream
ナビゲーションユニット	
外形寸法 (幅×高さ×奥行き)	178 mm×100 mm×170 mm (取付奥行き寸法 168 mm) ※突起部を除く
質量	(FIX10BD) 約 2.3 kg
	(FIX10D) 約 2.6 kg
動作温度	-10 °C ~ +60 °C
ディスプレイユニット	
外形寸法 (幅×高さ×奥行き)	240 mm×141 mm×19 mm ※突起部を除く
質量	約 1.0 kg
ブルーレイディスクプレーヤー (FIX10BD)	
信号方式	Y=1.0 Vp-p Cb=Cr=0.7 Vp-p (内部) NTSC 方式 1.0 Vp-p (出力)
周波数特性	5 Hz ~ 22 kHz (サンプリング周波数 48 kHz)
信号対雑音比 (SN 比)	90 dB (IHF, A)
ワウ・フラッター	測定限界以下